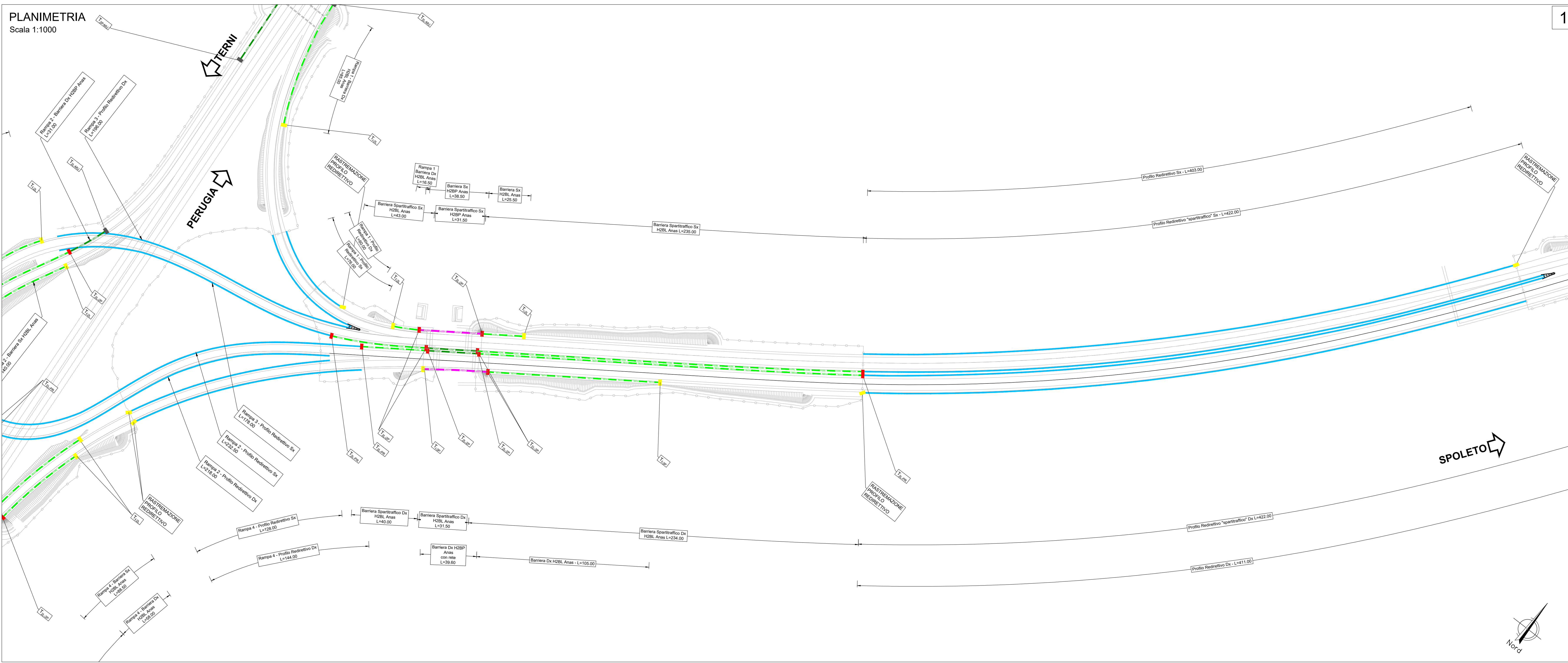
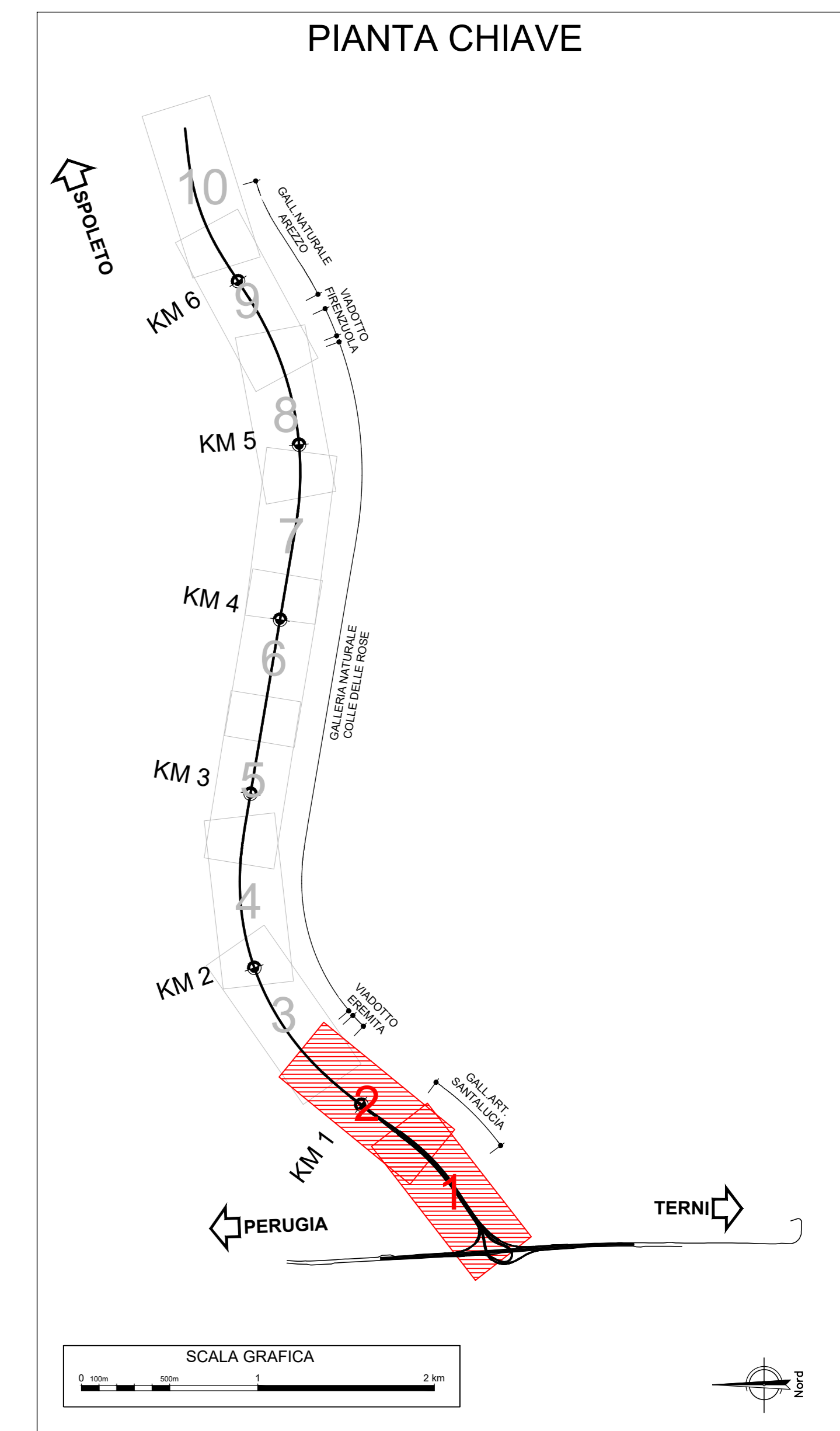


PLANIMETRIA  
Scala 1:1000



1



PLANIMETRIA  
Scala 1:1000



2

- LEGENDA**
- CLASSE "H2" BORDO PONTE (Anas)
  - CLASSE "H2" BORDO PONTE CON RETE (Anas)
  - CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE (Anas)
  - CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE (commerciale)
  - PROFILO REDIRETTIVO
  - ATTENUATORE D'URTO CLASSE 80
  - CLASSE "H2" APERTURA VARCHI
  - TRANSIZIONE H2BL (Anas)-H2BP (Anas)
  - TRANSIZIONE H2BL (Anas)-Profilo Redirettivo
  - TRANSIZIONE H2BL (Anas)-MUROI/PARATIA
  - TRANSIZIONE H2BP (Anas)-MUROI/PARATIA
  - TRANSIZIONE H2BL (Anas)-H2 Varchi (comm)
  - TRANSIZIONE H2 VARCHI (comm)-Profilo Redirettivo
  - TRANSIZIONE H2BL (comm)-Barr. esistente
  - TERMINALE DI INIZIO H2BL (Anas)
  - TERMINALE DI FINE H2BL (Anas)
  - TERMINALE DI INIZIO H2BP (Anas)
  - TERMINALE DI FINE H2BP (Anas)

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

**S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"**  
TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA  
2° stralcio: Firenzuola - Acquasparta

PROGETTO DEFINITIVO COD. PG373

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dot. Ing. Giorgio Giodice

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

<p><b>MANDATARI:</b></p> <p><b>Intagma</b> Dot. Ing. N. Gionni</p> <p><b>GP</b> Dot. Ing. V. Truffini</p> <p><b>Engeko</b> Dot. Ing. A. Scapicchi</p> <p><b>ICARIA</b> Dot. Ing. E. Barlacchi</p> <p><b>GDG</b> Dot. Ing. L. Giovannone</p>	<p><b>MANDANTI:</b></p> <p><b>Sanas</b> Dot. Ing. G. Gionni</p> <p><b>Engeko</b> Dot. Ing. G. Gionni</p> <p><b>ICARIA</b> Dot. Ing. G. Gionni</p> <p><b>GDG</b> Dot. Ing. G. Gionni</p>
---	---

IL PROGETTISTA:  
Dot. Ing. Federico Durastanti  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4844

IL GEOLOGO:  
Dot. Geol. Giorgio Campagnari  
Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dot. Ing. Filippo Pambianco  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:  
Dot. Ing. Rita Giordano

IL R.U.P.:  
Dot. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO DATA

07.SEGNALETICA  
07.01.SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA

Planimetria barriere di sicurezza Asse Principale e Svincolo - Tav. 2/6

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPG373	D 22	B	1:1.000

PROGETTO	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
DPPG373	22	2023	2023	2023

Rev. a seguito istr. ANAS Gen. 2023

Emmissione per CdS